

042  
WA160° 24,00  
DA

[381.32]  
- 380.99 -  
[380.66]

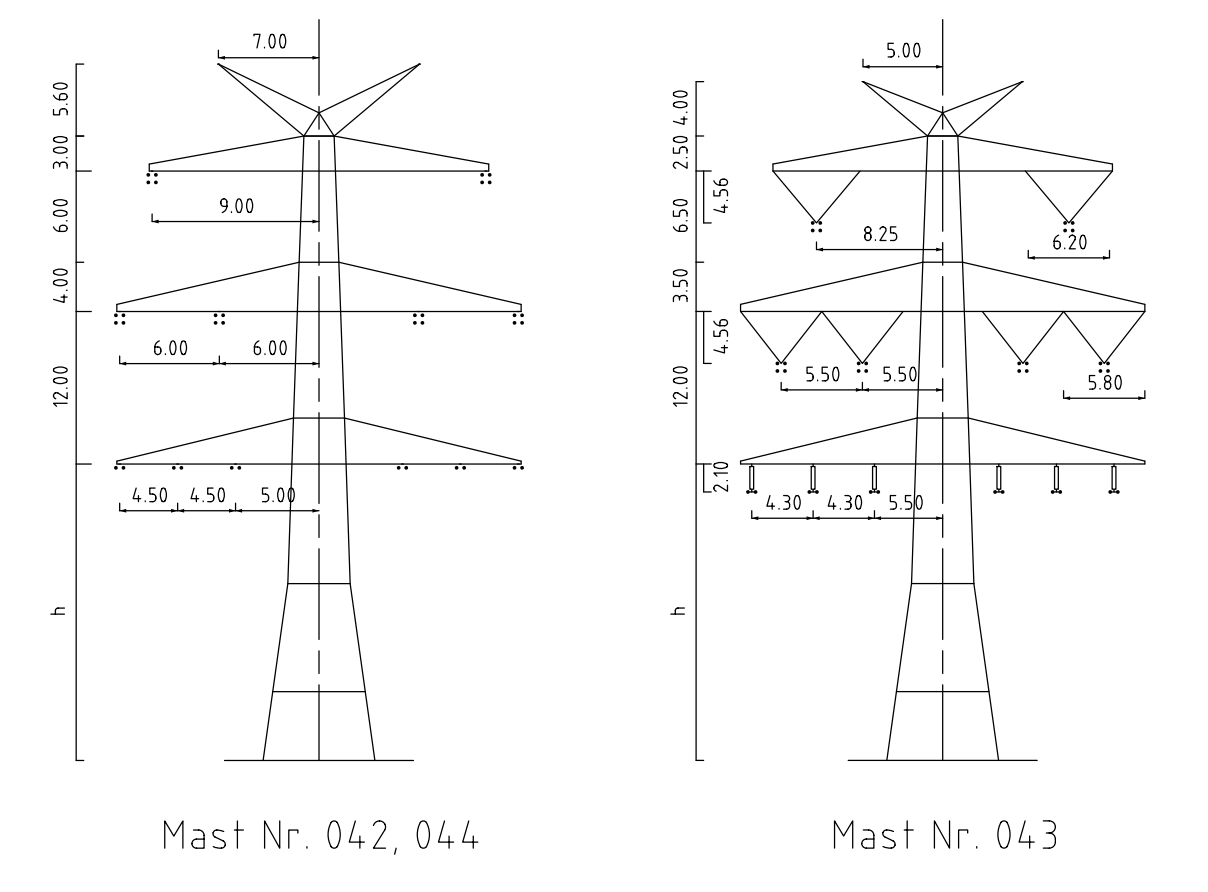
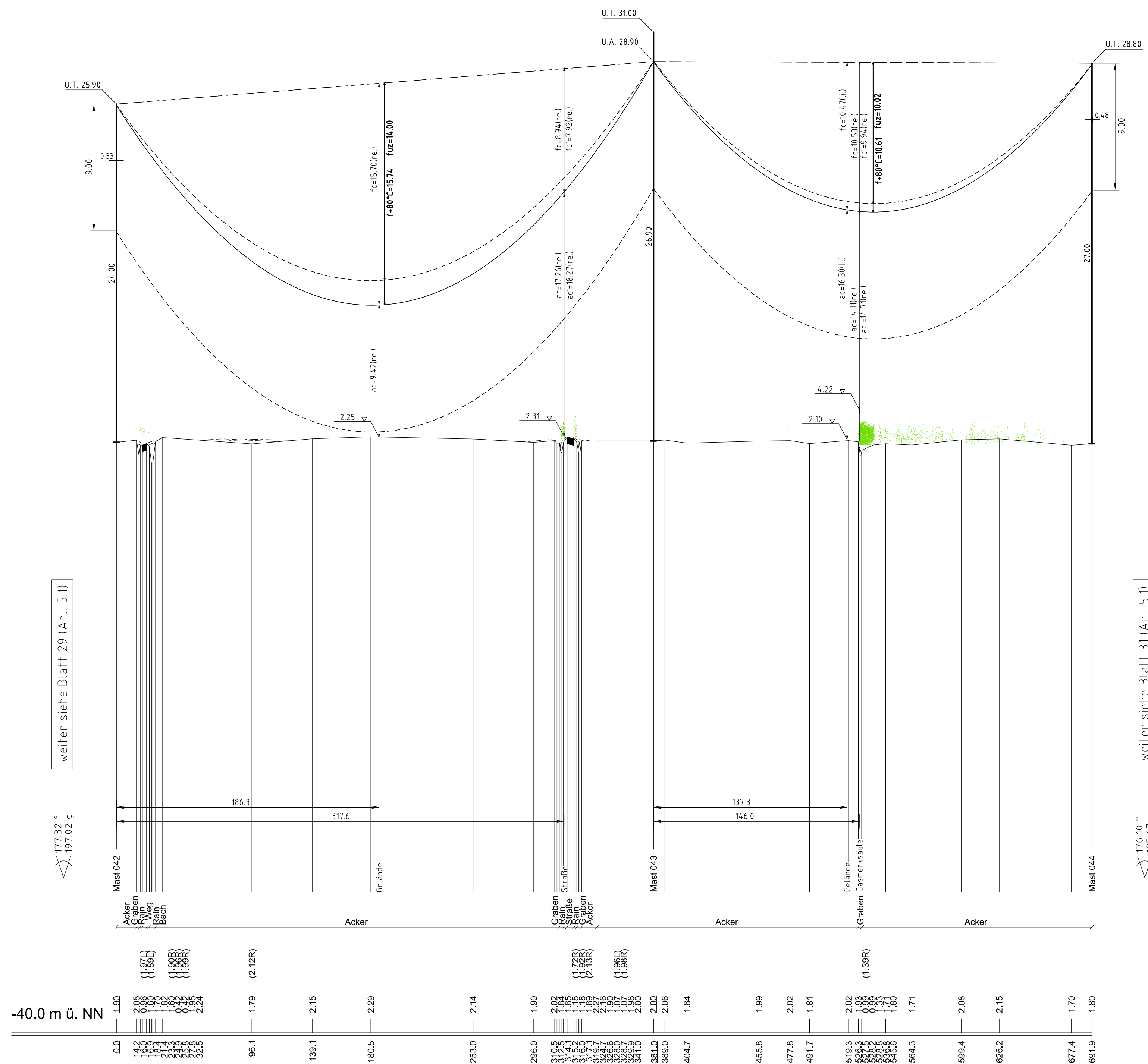
043  
T129,00  
DH

[311.42]  
- 350.95 -  
[310.47]

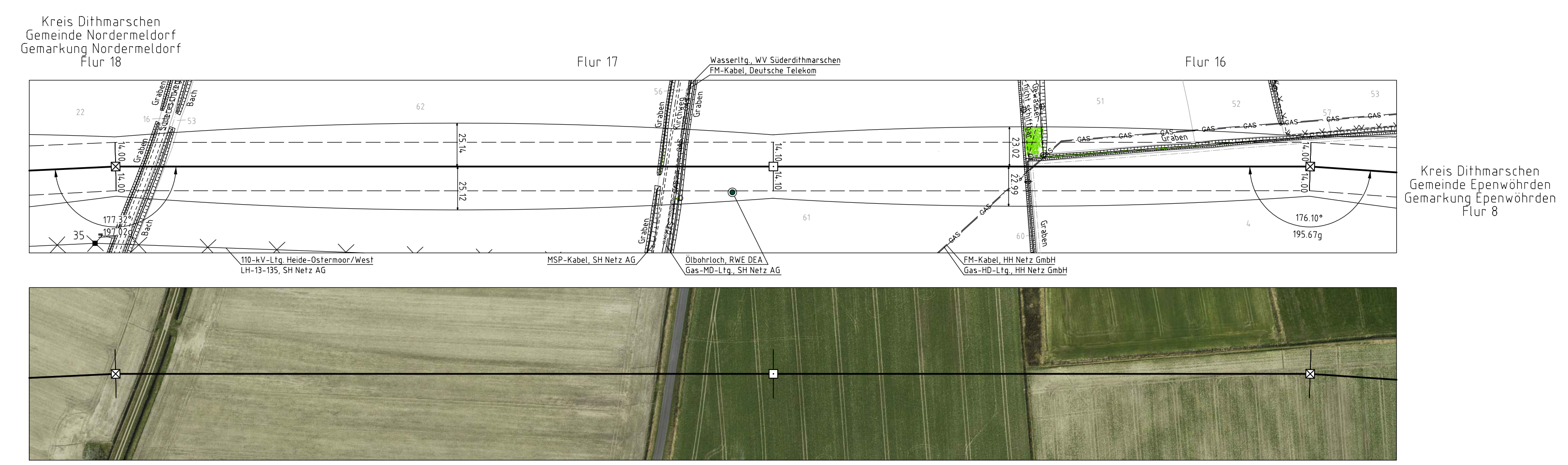
044  
WA160° 27,00  
DA

ES/LWL mit Vogelschutzmarken

ES/LWL mit Vogelschutzmarken



- Vegetation dichter als 350m am Leitersell
- Vegetation zwischen 350m und 500m zum Leitersell
- Vegetation innerhalb des Schutzbereiches



Anlage 5.1  
Blatt 30/45

380-kV-Ltg. Süderdonn - Heide West  
LH-13-319

Längenprofil  
Deckblatt  
Mast Nr. 042 - Mast Nr. 044

Maßstab der Längen 1: 2000  
der Höhen 1: 200

DIN VDE-Bestimmung : DIN VDE 0210/ DIN EN 50341-3-4: 01/2011 (Einzone 2, Windzone 4)

Masttyp : DA-4-0E-20131

Besetzung : 2x3x4 565-ALV72-ST1A, MZ5-46 DN/mm² (380-kV)  
2x3x2 565-ALV72-ST1A, MZ5-46 DN/mm² (110-kV)

Leitersell : 2x1 OPGW OSBB 485MF 122-AL3/61-A205A, MZ5-59 DN/mm²

Erdsell / Sonstige Belegung : DA-4.50m (3178N), VQ-4.50m (1815N) (380-kV)  
DA-3.50m (1038N), DM-2.10m (549N) (110-kV)

Kettlänge : DA-4.50m (3178N), VQ-4.50m (1815N) (380-kV)  
DA-3.50m (1038N), DM-2.10m (549N) (110-kV)

Seitliche Überhöhung : 1x 10 m rechts oder links aufgenommen

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt : 21.07.2016  
Bayreuth, Tennet TSO GmbH

IA: Dr. *Andreas*

Nr.	Gepl. Vorhaben	Datum	Urspr.	Einheit	Maßstab
1.	0102_Vorstudie	13.06.2015	JW	Maßstab 1:2000/200	Einheit Meter
2.	0103_Vorstudie	12.06.2015	JW		
3.	0104_Vorstudie	12.06.2015	JW		
4.	0105_Vorstudie	13.06.2015	JW		
5.	0106_Vorstudie	12.06.2015	JW		
6.	0107_Vorstudie	12.06.2015	JW		
7.	0108_Vorstudie	12.06.2015	JW		
8.	0109_Vorstudie	12.06.2015	JW		
9.	0110_Vorstudie	12.06.2015	JW		
10.	0111_Vorstudie	12.06.2015	JW		

Bearb. 21.07.2016 D/Net  
Gepr. 21.07.2016 Weidenhagen  
Norm DIN EN 50341-3-4: 01/2011  
Fachbereich TL

Kartengrundlage: © Geobase-DEA, VermGeo SH, www.VermGeoSH.de